

# やさいレポート（令和7年3月号）



# はくさい



発行日：令和7年3月11日

## 1. 卸売価格の動向

○171 円/kg（3月8日）

➢ 平年比：259%

○3月の価格見通し

平年を上回って推移

（農林水産省、東京都中央卸売市場）

## 2. 小売価格の動向

○333 円/kg

（2月14日全国平均）

➢ 前月比：128%、平年比：254%

➢ 東京：237 円（1/4 玉）

➢ 大阪：210 円（1/4 玉）

○特売店舗数/調査店舗数

➢ 東京：5/20（前月 7/20）

➢ 大阪：4/10（前月 7/10）

（機構調べ）

## 3. 家計消費動向

○300g/人（1月全国平均）

➢ 前月比：60%

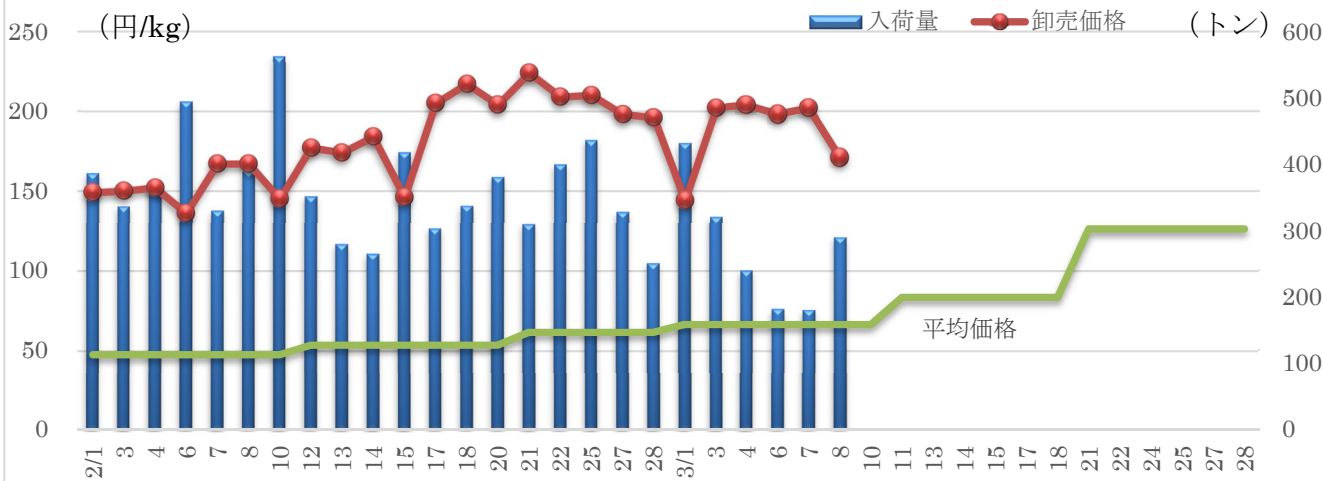
➢ 前年同月比：81%

○2,550g/人（2024年年間）

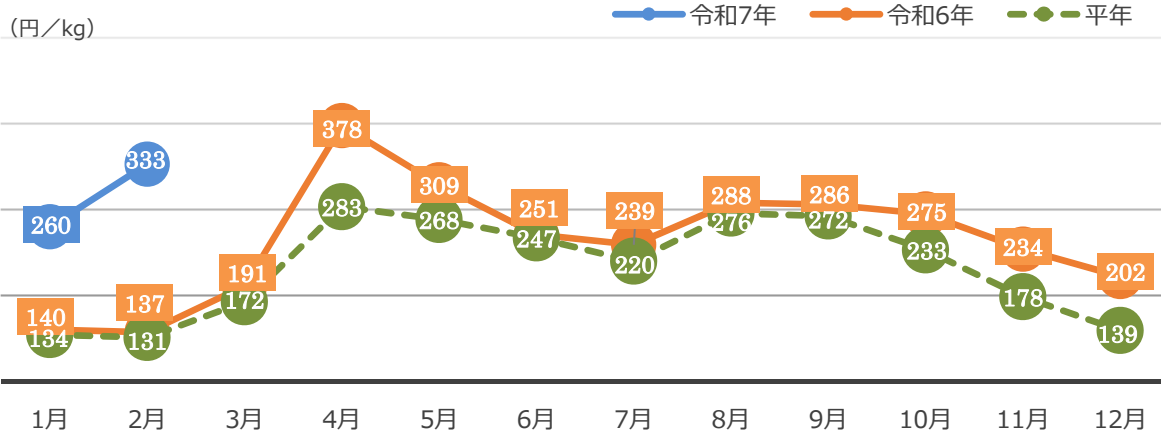
➢ 前年比：92%

（総務省統計局家計調査）

## 4. はくさいの卸売価格と数量の推移（東京都中央卸売市場）



## 5. はくさいの小売価格の推移



## 6. 主産地の生育・出荷動向

産地名	作付面積	作況	生育進度	出荷進度
茨城県常総ひかり (12/16)	前年並み	平年並み	平年並み	平年並み
愛知県豊橋市 (1/10)	減少	不良	遅い	遅い
三重県四日市・孤野 (11/27)	減少	平年並み	遅い	遅い
兵庫県淡路島 (1/28)	前年並み	平年並み	平年並み	遅い
和歌山県紀の川西部 (12/11)	減少	平年並み	早い	早い
大分県日田市 (12/11)	減少	やや不良	遅い	遅い

※特記ない場合は平年比。( )内は調査日。

(機構調べ)



兵庫県淡路島：圃場の様子

## 7. 向こう1ヶ月の気象情報 (3/8~4/4)

週別の天候				
3/8~3/14	北・東日本日本海側では、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすいため、平年に比べ曇りや雨または雪の日が少ないでしょう。 北日本太平洋側では、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。 北日本太平洋側では、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。 沖縄・奄美では、低気圧や寒気の影響を受けやすいため、平年に比べ曇りや雨の日が多いでしょう。			
3/15~3/21	北・東日本日本海側では、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすいため、平年に比べ曇りや雨または雪の日が少ないでしょう。 北・東日本太平洋側では、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。 西日本では、天気は数日の周期で変わりますが、高気圧に覆われやすいため、平年に比べ曇りや雨の日が多いでしょう。 沖縄・奄美では、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。			
3/22~4/4	北・東・西日本日本海側では、天気は数日の周期で変わります。 北・東・西日本太平洋側では、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。 北・東・西日本太平洋側では、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。 沖縄・奄美では、天気は数日の周期で変わり、平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。			
		平均気温 (1か月)	降水量 (1か月)	日照時間 (1か月)
北日本	日本海側	低10 並30 高60% 高い見込み	少40 並40 多20% 平年並か少ない見込み	少20 並40 多40% 平年並か多い見込み
	太平洋側		少30 並30 多40% ほぼ平年並の見込み	少40 並30 多30% ほぼ平年並の見込み
東日本	日本海側	低20 並30 高50% 高い見込み	少40 並40 多20% 平年並か少ない見込み	少20 並40 多40% 平年並か多い見込み
	太平洋側		少30 並30 多40% ほぼ平年並の見込み	少30 並40 多30% ほぼ平年並の見込み
西日本	日本海側	低20 並50 高30% 平年並の見込み	少40 並30 多30% ほぼ平年並の見込み	少30 並30 多40% ほぼ平年並の見込み
	太平洋側		少30 並40 多30% ほぼ平年並の見込み	少30 並30 多40% 平年並か多い見込み

(気象庁1カ月予報)

## 8. 輸入動向 (はくさい)

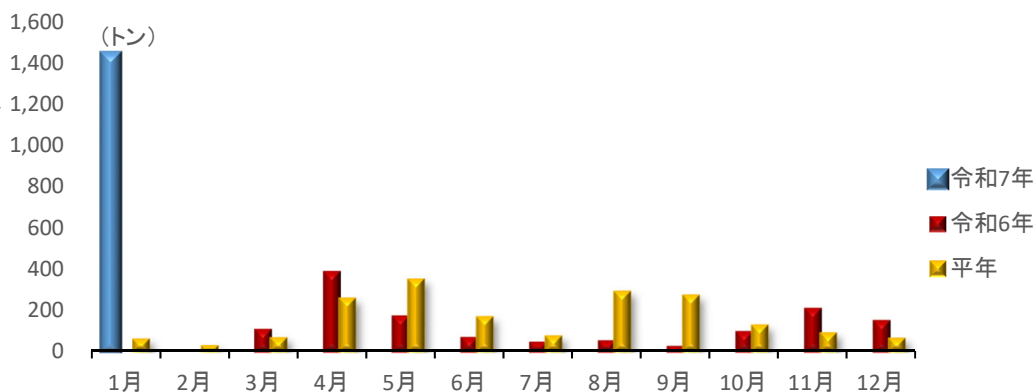
○1,441 t (1月輸入量)

➢ 前年同月比：前年実績なし

○輸入先国ベスト3

全量中国からの輸入

(財務省貿易統計)



## 9. 一口メモ

2月は、主力の茨城産は小玉傾向に加え、葉物野菜への強い引き合いから前進出荷気味で切り上がりも早く、価格は平年を大幅に上回って推移した。

3月は、茨城産が終盤となり、後続の産地も生育に遅れが出ていることから、価格は平年を上回って推移する見込み。

本データは全てベジ探から入手できます。  
詳細はベジ探をご覧ください。

ベジ探：<https://vegetan.alic.go.jp/>  
<問い合わせ先>

農畜産業振興機構

野菜振興部 需給業務課

Tel:03-3583-9793